

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: fgt@nt-rt.ru || <http://footage.nt-rt.ru/>

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ СЖАТИЯ ТРУБ FOOTAGE, C132



Шток отвода статического электричества (заземления)

Инструмент модели C132 предназначен для обжатия пластиковых труб диаметром от 12 до 19 мм. C132 снабжен прямым зажимом, который обеспечивает точный фиксированный захват и сжатие газохода без повреждений. Небольшой вес, компактность и универсальность инструмента делают его незаменимым при сервисном обслуживании трубопроводов. Также к C132 дополнительно поставляется штырь отвода статического электричества для обеспечения безопасности при проведении обжатия.

Характеристики стандартных шаблонов

| Диаметр | SDR | Диаметр | SDR |
|-----------|------|-----------|-----------|
| 12 мм IPS | 9,33 | 19 мм IPS | 11 и 11,5 |
| 12 мм CTS | 7 | 19 мм CTS | 9.8 |

Масса: 0,8 кг

Диаметр обжимаемых труб: 12 мм - 19 мм

Высота: 64 мм

Ширина: 254 мм